

# **DNG09SEB**

Codice EAN
Famiglia
Larghezza commerciale
Installazione
Sistema di asciugatura
Tipo di carica

8017709360061
Asciugatrice
60 cm
Libera installazione
A condensa con pompa di calore
Frontale



### Programmi

Comandi Grafica programmi Numero di programmi Programmi

Cotone ECO

Rapido

Asciugatura Hygiene

Refresh Hygiene

👔 Steam Refresh

Elettronici

Scritte IT

15

Outdoor/Sportswear

Cotone

Sintetici

বিং Silent

Camicie Camicie

] Jeans

*Mix* Mix

Programmi a Tempo

😭 Lana

\_\_\_\_

Steam Refresh

Piumoni

Programmi speciali

Asciugatura Hygiene

Camicie

Refresh Hygiene

Display

Lana

Asciugatura a Tempo Durata programma Livello di Asciugatura

Programmazione partenza differita Visualizzazione tempo residuo



#### Tipo di display

Indicatore avanzamento programma

LED

Indicatore di fine ciclo

Indicatore pulizia filtro

Sì

### Caratteristiche Tecniche











Indicatore syuotamento contenitore condensa

Brushless / Inverter Tipo di motore **Funzionamento** A controllo elettronico Sensore di umidità Selezione durata Da 10 a 160 min asciugatura Fase di raffreddamento Sì

Fase anti-piega a fine Sì asciugatura Rotazione alternata del Sì cestello

Illuminazione interna Sì Filtro condensatore Sì Filtro filacci Sì

Materiale cestello Acciaio inox

Volume cestello 127 I Porta trasparente Larghezza utile della

porta

Angolo massimo di

apertura porta Cerniere porta Porta reversibile Sì Sicurezza bambini

(blocco impostazioni)

Posizione contenitore

condensa

Sistema a pompa di

calore

Tipo di gas refrigerante R290 Quantità di gas

refrigerante in kg Tubo di scarico

condensa Installazione a colonna,

con modelli lavabiancheria compatibili

Sì

40 cm

155°

Destra

In alto

Sì

0.140

Sì

Con kit di sovrapposizione, disponibile come accessorio

### Prestazioni / Etichetta energetica – Reg 2023





Capacità di carico 9 kg (cotone) Rumorosità per il 64 dB(A) re 1 pW programma cotone standard a pieno carico Durata del programma 190 min per il cotone standard a

Durata del programma 115 min per il cotone standard a

carico parziale

pieno carico

Type Condenser **Energy efficiency class** Consumo energetico

pesato in kWh per ciclo di asciugatura

Classe di emissione del rumore aereo

Classe di efficienza di condensazione

Efficienza di condensazione

0.92

В

88 %

## Collegamento Elettrico



Potenza installata 800 W Corrente 10 A Tensione (V) 230-240 V Frequenza Lunghezza cavo di alimentazione Spina 50 Hz 150 cm

(F;E) Schuko

## Informazioni Logistiche

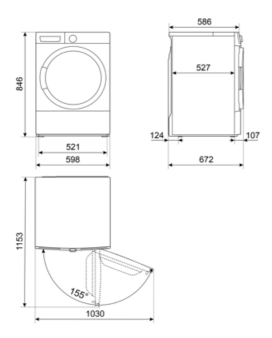
Larghezza del prodotto 598 mm

(mm)

Profondità del prodotto 671 mm (mm)

Altezza del Prodotto (mm)

846 mm





## Accessori Compatibili

### **KITSPNC**



Kit di sovrapposizione adatto ai modelli WN & DN. Dimensioni (mm): L598xH35xP618

### **KITSPNCG**

Kit di sovrapposizione adatto ai modelli WN & DN. Dimensioni (mm): L598xH35xP618



### Glossario simboli



Antipiega: Opzione specifica che, attraverso la rimodulazione delle fasi di lavaggio e risciacquo, insieme alla diminuzione della velocità di centrifuga finale, aiuta a prevenire la formazione di pieghe nel bucato, proteggendo i capi più delicati, e rende la stiratura più facile.



Blocco comandi: L'opzione blocco comandi, presente su diverse tipologie di prodotti, permette di bloccare tutte le funzioni e i programmi impostati, nonché i comandi, per una totale sicurezza soprattutto in presenza di bambini.



Classe di efficienza energetica B



Partenza differita: Consente di posticipare fino a 24 ore l'avvio del programma, in base alle proprie esigenze, e di effettuare quindi il lavaggio anche nelle fasce orarie in cui il costo dell'energia è minore.



Display LED: Per ottimizzare le prestazioni e semplificare al massimo l'utilizzo dell'elettrodomestico, alcune lavabiancheria e alcuni frigoriferi sono dotati di un display LED che permette di visualizzare lo stato di funzionamento del prodotto.



Oblò largo 40 cm: Le grandi dimensioni dell'oblò da 40 cm rendono le operazioni di carico e scarico del bucato ancora più agevoli e veloci favorendo la massima praticità d'uso.



B: Indica la Classe energetica dell'elettrodomestico.



Sensore di umidità: Permette di programmare la macchina per ottenere il grado di asciugatura desiderata (pronto stiro, asciutto armadio, extra asciutto), ottimizzando i tempi e con un risparmio di consumi energetici. In alternativa, l'impostazione manuale consente di poter programmare il tempo di asciugatura secondo le proprie preferenze.



Indicatori di stato - fine: Simbolo che indica il termine del programma.



Illuminazione interna: I modelli top di gamma Smeg dispongono di una luce interna e hanno un grande oblò trasparente che per una migliore e maggiore visibilità all'interno del cestello.



L'evoluzione Smeg verso modelli più intelligenti ed ecosostenibili ha portato alla scelta della tecnologia Inverter che riduce significativamente i consumi.



Il livello di Silenziosità è ottenuto grazie ad un eccellente isolamento e speciali dispositivi, studiati appositamente per attutire il suono generato durante il funzionamento della lavastoviglie. In gamma sono presenti modelli con vari livelli di silenziosità.



Eco 40-60: programma di riferimento previsto dalla normativa UE per misurare le prestazioni energetiche delle lavatrici. Ideale per il cotone normalmente sporco lavabile a 40 °C o 60 °C, offre un eccellente equilibrio tra pulizia e risparmio a fronte di un tempo di lavaggio più lungo.



Programma per l'asciugatura di bucato in cotone tra cui lenzuola, federe, pigiami, indumenti intimi, tovaglie, ecc



Per piumoni in fibra indicanti l'idoneità sull'etichetta



Per jeans centrifugati ad alte velocità in lavatrice



Per tessuti sintetici senza pigmenti e per cotone



Ventilazione breve per capi in cotone e lino senza soffiare aria calda





Asciugatura delicata per camicie evitando la formazione di pieghe



Per asciugare indumenti in lana appoggiati su un cestello apposito



Camicie: Programma specifico che consente di lavare le camicie con la massima cura, rispettando i tessuti e riducendo al minimo la formazione di pieghe, così da poter ottenere i migliori risultati di stiratura in tempi brevi.



Lana: È un programma speciale pensato per rispondere alle esigenze di lavaggio di uno tra i capi di abbigliamento più diffusi in inverno. Consente di lavare i capi proteggendoli e mantenendoli morbidi e voluminosi.



Indicatore fase di lavaggio: Simboli che indicano la fase in cui si trova il programma in corso



Il livello di rumore viene ridotto al minimo



È possibile selezionare programmi a tempo a basse temperature.



Rapido: Permette di ridurre i tempi del programma selezionato, qualora il bucato non necessiti di lavaggi intensi e prolungati.



Sport: programma studiato per lavare rapidamente l'abbigliamento sportivo e tecnico, sottoposto a frequenti lavaggi, assicurando igiene ottimale e protezione delle fibre.



Opzione Vapore: L'opzione vapore disponibile su alcuni programmi è indicata per distendere le pieghe, rinfrescare i tessuti, neutralizzare gli odori e sciogliere lo sporco distruggendo gli allergeni in meno tempo rispetto al lavaggio del capo con immersione in acqua.



Programma speciale per capi/tessuti, come i vestiti per bambini, che richiedono un lavaggio igienizzato e delicato.



Programma per trattare delicatamente capi in tessuti sintetici o misti, come t-shirt e bluse.